

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

TX2SA-12V

Hersteller-Teilenummer:	TX2SA-12V
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	RELAY TELECOM DPDT 2A 12V
Datenblätter:	TX2SA-12V.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1827 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TX2SA-12V
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	RELAY TELECOM DPDT 2A 12V
Kategorie	Relais > Signalrelais bis zu 2 Ampere
Teilstatus	1827 pcs Stock
Serie	TX
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Abschlussart	Gull Wing
Eigenschaften	Sealed - Fully
Kontaktmaterial	Silver (Ag), Gold (Au)
Kontakt Formular	DPDT (2 Form C)
Relaistyp	Telecom
Spulentyp	Non Latching
Spulenwiderstand	1.03 kOhms
Spulenstrom	11.7mA
Spulenspannung	12VDC
Kontaktbelastbarkeit (Strom)	2A
Schaltspannung	220VDC - Max
Turn On Spannung (max)	9 VDC
Turn Off Spannung (min)	1.2 VDC
Anzugszeit	4ms
Veröffentlichungsdatum	4ms
Spulenspannung	140 mW
Verpackung	Tube

TX2SA-12V ist neu im Original, Suche TX2SA-12V Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TX2SA-12V Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TX2SA-12V: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 TX2SA-12V-1-Z Panasonic RELAY TELECOM DPDT 1A 12V	 TX2SA-12V-TH Panasonic RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 12V	 TX2SA-1.5V-X Panasonic RELAY TELECOM DPDT 2A 1.5V	 TX2C Original DIP16
 TX2SA-12V-X Panasonic RELAY TELECOM DPDT 2A 12V	 TX299K-F113Z Avago Technologies (Broadcom Limited) FP TOSA -5-85 C,LC RECEPTACLE IS	 TX2SA-1.5V Panasonic RELAY TELECOM DPDT 2A 1.5V	 TX2SA-12V-1-X Panasonic RELAY TELECOM DPDT 1A 12V

heiße Teile

Mehr

⊛ 1808CC102KA11A	↔ 18125C104KAT2A	⇒ 473521001	D AT403P04	⇒ CD410699
⊣ CL21B472KDCNANC	⊛ DP1608-A2455DGT/LF	D FST16209MTDX.	⇒ GRM033R61C683ME84J	⇒ GRM1556P1H7R8DZ01D
⊛ IC62C1024AL-70TI	⊣ IR3500VM	⊛ ISL60002BIH325	↔ LP2985AIM5-3.1/NOPB	⇒ LP3200-AB5F
D LT6004CMS8#TRPBF	⊛ LTV-702VS-TA	⊣ MAAL-010570-TR1000	⊛ MBR10200CTF-E1	⇒ MBRB40100CT
⇒ MMSZ4699	↔ MMSZ5251B-V-GS08	⊛ OPA211AIDGKR	⊣ PAM3130DEC150	⇒ SIP20-05S1V5-R
↔ SKB72-16	⇒ SKKH253/08D	D SKKH27/08E	⊛ SMM02040C5112FB	⊣ SS26S-E3/61T
⊛ TMC1275M7C20	D TMCMBIC226KTR	⇒ TX2-1.5V	↔ TX2-4.5V	⇒ TX2-L2-12V
⊣ TX2-L2-3V	⊛ TX2-L2-4.5V	↔ TX2-L2-5V	⇒ TX2-L2-9V	⇒ TX2048A-LZ-0.37
⊛ TX20A58E/T	⊣ TX2SA-12V-Z	⊛ TX2SA-3V	D TX2SA-3V-Z	⇒ TX2SA-4.5V-Z
↔ TX2SA-48V-Z	⊛ TX2SA-5V	⊣ TX2SA-LT-2.4V-TH-Z	⊛ TX2SS-L2-4.5V	⇒ VI-910445

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited